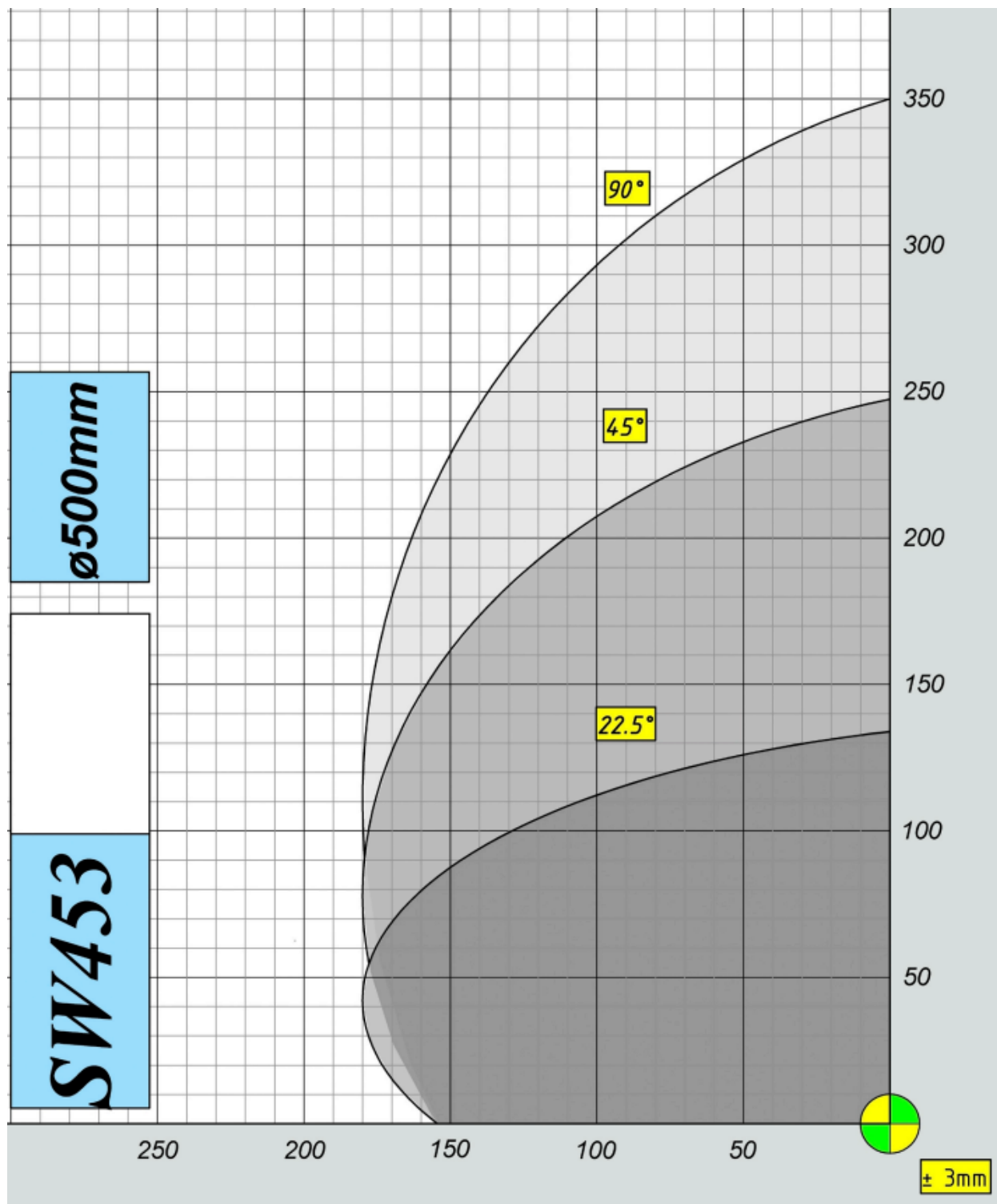


MECAL tronzadora doble cabezal SW 453 PLUG





SW 453 PLUG es una tronzadora de doble cabezal con avance del disco frontal y regulación del mismo en velocidad y profundidad de corte.

- Cabezal izquierdo fijo
- Posicionamiento automático del cabezal móvil.

CARACTERÍSTICAS ESTANDAR

- Inclinación neumática de las unidades de corte en ángulos predeterminados (90°, 45° o 22,5°).
- Colocación en ángulos intermedios mediante el uso de topes mecánicos.
- Protecciones neumáticas integrales en la zona de corte.
- Lubricación de las herramientas por medio de un vacío provocado (Venturi), utilizando emulsión líquida.
- Preinstalación del acoplamiento de un sistema de extracción de viruta.
- Preinstalación para el uso de cajones para recoger retales.
- Preinstalación para el uso de una cinta transportadora motorizada.
- Proyecto y realización de acuerdo a la directiva CEE.
- Equipada de posicionado electrónico tipo EC 609.

HARDWARE & SOFTWARE

- Software para la gestión de corte más allá de la medida útil (min. & máx.).
- Software para la gestión de corte pasó a paso.

DOTACIÓN ESTÁNDAR

- Disco con dientes de carburo añadidos Ø 450 o Ø 500 (n. 2).
- Tope de limitación de salida de las herramientas.
- Prensaes horizontales neumáticos (n.1 par).
- Prensaes verticales neumáticos (n.1 par).
- Unidad de tratamiento del aire (Filtro / regulador / lubricador).
- Conexión eléctrica 3-Ph + T (400 V - 50/60 Hz).
- Juego de llaves de servicio.
- Manual de instrucciones.